Issue Classification	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination					
	10/656,536	GREINER, LORI					
	Examiner	Art Unit					
	James O. Hansen	3637					

					IS	SUE C	LASSIFICA	ATION								
			ORIG	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	312 321.5		3/2	309												
11	NTER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION	206	6.1										
A	4	7	B	96116												
				. /												
				1 .						· · ·						
				1												
	(Assistant Examiner) (Date)					•	Times O. A	Total Claims Allowed: 32								
	(Le				(Date)	PRIMA	S O. HANSEN ARY EXAMINEI mary Examiner)	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig. S							

С	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА		☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	•		31			81			91			121			151			181
2	2		· · · · ·	32		21	62			92			122			152		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	182
3	3	:		33		22	63			93			123			153			183
6	4	i		34		23	64			94		17	124			154			184
7	5			35		24	65			95		4	125			155		·	185
	6			36			786			96		5	126			156			186
11	7			37		28	67			97			127			157			187
18	8			38		20	68			98			128		<u>. </u>	158			188
8	9			39		25	69]		99			129			159			189
9	10			40	*	26	70	ļ		100			130			160		•	190
10	11		_	41		27	71			101			131			161			191
	12			42			7/2			102			132			162			192
	13		-	43			73			103			133	•		163			193
	14		., -	44			7/4			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			45			76			106			136	.		166			196
	17			47	:		777			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
12	20			50		29	80	i i		10			140			170			200
13	21			51		30	81]		111			141			171			201
14	22			52			82]		112			142			172			202
15	23			53		31	83	i i		113			143	•		173			203
16	24			5#	•		84]		114			144			174			204
	25			56			85] .		115			145			175	•		205
19	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177.			207
	28			58	•		88			118			148			178			208
	29			59			89			119		-	149			179			209
	30			60			90		32	120			150			180			210